

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany

na straně jedné: **Linde Gas a.s.**  
 U Technoplynu 1324  
 198 00 Praha 9  
 Zastoupená: Petr Štolcar, Ing. Marek Pasler  
 Bankovní spojení: Živnostenská banka Praha 1  
 Číslo účtu: 502 – 305466004/0400  
 IČ: 00011754  
 DIČ: CZ00011754  
 (dále jen Linde)

na straně druhé: jméno zákazníka + sídlo  
**Nemocnice Na Homolce**  
 Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5 – Motol  
 MUDr. Vladimír Dbalý, MBA - ředitel nemocnice  
 Jednající: ČSOB, a.s. Praha  
 Bankovní spojení: 5012-1816024093/0300  
 Číslo účtu: 00023884  
 IČ: CZ00023884  
 DIČ: CZ00023884  
 (dále jen zákazník)

Číslo zákazníka:

**511448550**

tuto

### Smlouvu na dodávky technických plynů v lahvích a kontejnerech a poskytování dalších plnění číslo : 62/2008/TP/VH/511448550

- Linde se zavazuje dodávat zákazníkovi technické plyny v lahvích nebo kontejnerech a poskytovat další plnění za podmínek stanovených touto smlouvou a zákazník se zavazuje odebrat smlouvené množství technických plynů a zaplatit za něj smlouvenou cenu a další úhrady dohodnuté v této smlouvě.
- Předmět plnění:
  - technické plyny:

Označení druhu plynu	Číslo výrobku	Druh obalu	Balení	Cena plynu v obalu (Kč)	Minimální roční odběr
Kyslík kapalný - Conoxia kap.	4080901	Cisterna	-	13,90 / litr	300 000 litrů
Kapalný dusík	2210931	Dewarova nádoba	-	24,- / litr	100 litrů
Kapalné helium	3300903	Dewarova nádoba	-	263,- / litr	250 litrů
Oxid dusný med. - Niontix	3680110	Láhev	10l - 7,5kg	2691,-	10 ks
	3680550	Svazek	450kg	61932,-	10 ks
Acetylen technický	3020148	Láhev	7kg	1750,-	5 ks
Oxid uhličitý med.	3750120	Láhev	20kg	680,-	100 ks
Oxid uhličitý potravinářský	3710120	Láhev	20kg	680,-	100 ks
Kyslík med. – Conoxia	4080152	Láhev	50 l	1793,-	30 ks
	4080174	Láhev LIV	2 l	459,-	1000 ks
Kyslík technický	2010152	Láhev	50 l	600,-	5 ks
Argon 4.6	2600152	Láhev	50 l	2850,-	30 ks
Vzduch syntet. med.	3890152	Láhev	50 l	6500,-	50 ks
Helium 4.6	3300152	Láhev	50l	7600,-	6 ks

#### b) ostatní plnění:

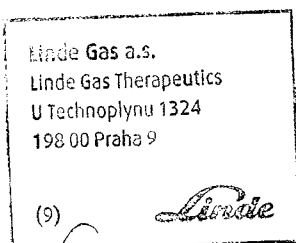
Najem za láhev Linde/den 11,20 Kč  
 ADR poplatek láhev : 60,-Kč  
 ADR kapalina : 3100,- Kč  
 Atest kapalina : 870,- Kč  
 Silniční poplatek-mýtné kapalina : 0,30 Kč/kg  
 Silniční poplatek-mýtné láhev : 28,50 Kč  
 Sdružený poplatek léčivo láhev : 285,- Kč  
 Poplatek za pozdní vrácení lahve : 14,20 Kč  
 Doprava lahví : 50 Kč / ks  
 Splatnost faktur : 60 dnů

Na medicínální plyny v lahvích, patřící do kategorie léčivých přípravků ( Conoxia, Niontix ), se vztahuje pouze sdružený poplatek a poplatek za pozdní vrácení lahve .

- Sjednané ceny jsou uváděny bez daně z přidané hodnoty, která bude účtována v zákonné výši. Sjednané ceny byly stanoveny v souladu s platným ceníkem Linde a pravidly Linde pro poskytování slev z ceníkových cen. Sjednané ceny jsou garantovány na dobu 4 let od doby platnosti smlouvy .
- V případě, že potřeba zákazníka na dodávky technických plynů převyšuje množství dle čl. 2.a), je Linde připravena tyto technické plyny, jakož i ostatní plnění poskytnout. Strany sjednávají, že ustanovení této smlouvy platí i pro tyto další dodávky a odběry po dobu trvání smlouvy.

5. Tato smlouva nabývá účinnosti dne 1.7.2008 a uzavírá se na dobu neurčitou. Výpovědní lhůta je smluvně dohodnuta na dobu 3 měsíců a musí být prokazatelně a písemně doručena druhé smluvní straně. Při skončení smlouvy je zákazník povinen vrátit pronajaté obaly Linde nejpozději do 14-ti dnů od skončení smlouvy.
6. Jestliže během doby platnosti této smlouvy vyvstane potřeba jiného způsobu zásobování zákazníka technickými plyny, vyvolají strany jednání o uzavření další smlouvy.
7. Součástí této smlouvy jsou na druhé straně uvedené Všeobecné obchodní podmínky pro dodávky kapalných plynů, plynů v lahvích, paletách, pevných svazcích, kontejnerech a trajlerech (dále jen VOP). Ustanovení této smlouvy mají přednost před ustanoveními VOP, dostanou-li se jednotlivá ustanovení do rozporu.

V Praze dne : 30. 7. 2008



za Linde Gas a.s.

Petr Štolcar, Ing. Marek Pasler

NEMOCNICE  
NA HOMOLCE  
150 30 Praha 5, Roentgenova 2

za zákazníka

MUDr. Vladimír Dbalý, MBA